

### Visualizer und Videokonferenz-Systeme

Videokonferenz-Systeme sind Mittel zur effektiven und effizienten Kommunikation, falls mehrere Personen nicht am gleichen Ort sein können. Sie bieten jedoch viele Vorteile eines persönlichen Gesprächs.

Videokonferenzen sind persönlicher als per Telefon oder Email zu kommunizieren, vereinfachen Verhandlungen, vermindern die Quote von Missverständnissen und sind besser für detaillierte Erläuterungen. Sie ermöglichen auch, Dateien auszutauschen, um eine Beurteilung einer Angelegenheit zu erleichtern oder schnelle Entscheidungen zu erzielen. Da die Vorteile von Videokonferenz-Systemen immer häufiger erkannt werden, entwickeln sich diese immer mehr zum

wichtigen Kommunikationsmittel von vielen Unternehmen, Ausbildungsstätten, Gerichtssälen oder Instituten des Gesundheitswesens.

WolfVision Visualizer nehmen Videokonferenz-Systeme einen Schritt weiter, da sie mit allen AV Geräten verbunden werden können. Auf diese Weise kann nicht nur das Bild der Konferenzteilnehmer oder Computer-Dateien per Videokonferenz übermittelt werden, sondern auch 3-dimensionale Objekte oder Besprechungsdokumente können live mit dem Visualizer dargestellt und übertragen werden. Die Videokonferenz-Teilnehmer können das besprochene Objekt klar auf einem Bildschirm sehen, während sie sich nach wie vor gegenseitig auf dem anderen Bildschirm sehen.



*Verbinden Sie einen Visualizer mit Ihrem Videokonferenz-System und Sie können Live-Bilder von verschiedensten Gegenständen an Ihre Videokonferenz-Teilnehmer von mehreren Standorten übermitteln.*

Die Anwendungsgebiete sind sehr unterschiedlich. Mit dem Trend vieler Firmen, Herstellung, Ausbildung, Konfliktlösungen, Produktbesprechungen oder Entwicklungsfunktionen über mehrere Standorte zu verteilen, oder diese Funktionen sogar an andere Firmen auszulagern, wird die Kombination des Visualizers mit dem Videokonferenz-System zur willkommenen Option, um Dinge live zu besprechen oder zu diskutieren. Besprechungen können spontan abgehalten werden, um dringende Angelegenheiten sofort erledigen oder Entscheidungen rasch treffen zu können. Produktbeispiele müssen vor einer Besprechung zur Begutachtung nicht versandt werden und Geschäftsreisen werden reduziert, sodass Mitarbeiter weniger Zeit für Geschäftsreisen benötigen und mehr produktive Zeit fürs Büro gewinnen.

In der Telemedizin können Diagnosen von anderen Standorten getroffen werden. Dadurch wird die Behandlungsdauer verkürzt und Patienten können von Experten anderer Krankenhäuser profitieren, unabhängig davon, wo diese praktizieren.

Wichtige, medizinische Entscheidungen können schneller gemacht werden, um noch mehr Leben zu retten. Universitäten, medizinische Ausbildungsstätten oder Institutionen verwenden diese Kombination gerne als Teil ihres Fernunterrichtes.

Alle WolfVision Kameras produzieren hochwertige und sehr stabile Bilder, bieten einen perfekten Fokus, ausgeglichene Autoiris und gleichmäßiges Licht. Daher eignen sie sich vorzüglich, um Bilder über jeden CODEC eines Videokonferenz-Systems zu übertragen. Durch die Zoom-Funktion der Visualizer können sowohl weitwinkelige als auch detaillierte Nahaufnahmen von Objekten gezeigt werden. Besprochene Gegenstände können gewendet und von allen Seiten abgebildet werden. Oder auf Details kann live mit Fingern oder Stiften gezeigt werden. Die meisten Funktionen der WolfVision Visualizer sind automatisiert, sodass die Geräte einfach zu bedienen sind und kaum manuelle Einstellungen gemacht werden müssen. Das gibt Ihnen mehr Gelegenheit, von dieser nützlichen Kombination zu profitieren und mehr Zeit, sich auf Ihre Besprechung zu konzentrieren.

### Typische Anordnung eines Videokonferenz-Systems in Kombination mit einem Visualizer:

